

Amphenol
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

DC95F232V

номер части:

DC95F232V

Изготовитель / Производитель:

Advanced Sensors / Amphenol

Описание товара

THERM NTC 2.252КОИМ 3969K BEAD

Листики:

Статус RoHS

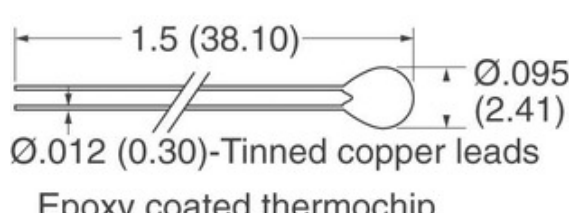
 Содержит несоответствие свинца / RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.


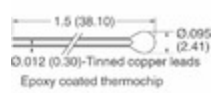


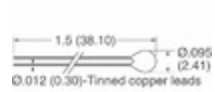
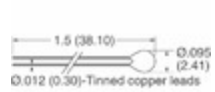






Технические характеристики DC95F232V

| | |
|---|---------------------------------------|
| НОМЕР ЧАСТИ | DC95F232V |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ | Advanced Sensors / Amphenol |
| ОПИСАНИЕ | THERM NTC 2.252КОИМ 3969K BEAD |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Содержит несоответствие свинца / RoHS |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ | |
| СЕРИИ | DC95 |
| СОПРОТИВЛЕНИЕ, ОМ ПРИ 25 ° С | 2.252k |
| ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ СОПРОТИВЛЕНИЯ | ±0.1°C |
| МОЩНОСТЬ - МАКС | 75mW |
| УПАКОВКА | Bulk |
| УПАКОВКА / | Bead |
| РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА | -80°C ~ 150°C |
| ТИП УСТАНОВКИ | Free Hanging |
| УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ | 13 Weeks |
| ДЛИНА - ВЕДУЩИЙ ПРОВОД | 1.50" (38.00mm) |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ | NTC Thermistor 2.252k Bead |
| B25 / 85 | 3969K |
| B25 / 75 | - |
| B25 / 50 | - |
| B25 / 100 | - |
| B0 / 50 | - |
| В ЗНАЧЕНИЕ ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ | - |

Связанные теги

| | | |
|--|---------------------------------------|---|
| Advanced Sensors / Amphenol DC95F232V | DC95F232V дистрибьютор | DC95F232V Поставщик |
| DC95F232V Цена | Фотографии DC95F232V | DC95F232V Image |
| DC95F232V PDF Datasheet | DC95F232V Скачать спецификацию | DC95F232V Datasheet |
| DC95F232V сток | Купить DC95F232V | Купить Advanced Sensors / Amphenol DC95F232V |
| Advanced Sensors / Amphenol DC95F232V | Advanced Sensors / Amphenol Поставщик | Advanced Sensors / Amphenol Дистрибьютор |
| Advanced Sensors / Amphenol DC95F232V | Amphenol Advanced Sensors DC95F232V | NovaSensor / GE Measurement & Control DC95F232V |
| Thermometrics / GE Measurement & Control DC95F232V | | |

сопутствующие товары

| | |
|---|--|
|  <p>DC95F232WN Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERM NTC 2.252КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |  <p>DC95F202WN Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERMISTOR NTC 2КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |
|  <p>DC95F232W Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERM NTC 2.252КОИМ 3969K BEAD В наличии: 62 pcs RFQ</p> |  <p>DC95F202VN Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERMISTOR NTC 2КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |
|  <p>DC95F232ZN Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERM NTC 2.252КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |  <p>DC95F202V Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERMISTOR NTC 2КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |
|  <p>DC95F232VN Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERM NTC 2.252КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |  <p>DC95F202Z Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERMISTOR NTC 2КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |
|  <p>DC95F202ZN Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERMISTOR NTC 2КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |  <p>DC95F302V Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERMISTOR NTC 3КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |
|  <p>DC95F202W Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERMISTOR NTC 2КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |  <p>DC95F232Z Производители: Advanced Sensors / Amphenol Описание: THERM NTC 2.252КОИМ 3969K BEAD В наличии: Out stock RFQ</p> |